



Vortragsabend

# Von natürlichen zu sozialen Kipppunkten

warum wir jetzt handeln müssen

26. Februar 2026 | 19:30

**Eintritt frei!**

Begrenzte Plätze,  
Vor Anmeldung nötig:  
wetterau@teachers  
fortfuture.org\*



**Dr. Cecilia Scorza-Lesch**  
Astrophysikerin & Autorin



**Prof. Dr. Harald Lesch**  
Astrophysiker,  
Naturphilosoph &  
Wissenschaftsjournalist

Saalöffnung 18:00 Uhr Freie Platzwahl

Aula Augustinerschule Goetheplatz 4  
61169 Friedberg (Hessen)

## Die Vortragenden

Der Physiker, Wissenschaftsjournalist, Fernsehmoderator und Autor Prof. Dr. Harald Lesch steht für eine verständliche und mitreißende Vermittlung wissenschaftlicher Erkenntnisse.

Die Astrophysikerin Dr. Cecilia Scorza-Lesch ist Projektleiterin des Bildungsprogramms „Klimawandel: verstehen und handeln“ und hat ein bundesweites Lehrkräftenetzwerk aufgebaut.

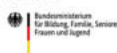
## Der Vortragsabend

Warum über natürliche und soziale Kipppunkte sprechen? Die Industrialisierung hat durch den Ausstoß von Treibhausgasen zu einer dramatischen globalen Erderhitzung geführt. Regionale und weltweite Extremwetterereignisse sind schon heute deutlich zu spüren. Der Klimaaufbau der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft und der Deutschen Physikalischen Gesellschaft vom September 2025 fordert ein entschlossenes gemeinschaftliches Handeln, um den Klimawandel zu bremsen. Wie kann das gelingen?

## Der Veranstalter

Teachers for Future e. V. Germany (T4F) ist ein Netzwerk von Lehrkräften, das sich für Klimaschutz, Bildung für nachhaltige Entwicklung und eine zukunftsfähige Schulentwicklung engagiert. T4F positioniert sich für Klimabildung und Klimaschutzmaßnahmen speziell an Schulen. Die Ortsgruppe Wetterau-Hochtaunuskreis wurde im Jahr 2024 in Friedberg gegründet.

Gefördert von



im Rahmen des Bundesprogramms

Demokratie **Leben!**



Gefördert im Rahmen des Landesprogramms



V.S.d.P. Michael Sach/Michaela Schremmer.

\*Die im Rahmen der Anmeldung übermittelten personenbezogenen Daten werden ausschließlich zur Organisation und Durchführung der Veranstaltung verwendet und nicht an Dritte weitergegeben.